

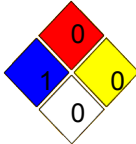


DermaVit 4®

MSDS

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

DERMAVIT 4

SECCION I IDENTIFICACION DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA.			
FECHA DE ELABORACION.	18 DE MAYO, 2012		
FECHA DE ACTUALIZACION	03 DE MARZO, 2014		
RAZON SOCIAL: ZUTADELLA S.A. DE C.V. EN CASO DE EMERGENCIA COMUNICARSE AL TEL: 4444-3357			
NOMBRE COMERCIAL: DERMAVIT 4			
SECCION II COMPOSICION E INFORMACION DE LOS COMPONENTES			
COMPONENTES	No. CAS	No. CE	SÍMBOLO-R
Clorhidrato de Alquil Dimetil Amonio.	8001-54-5	264-151-6	$C_6H_5CH_2N(CH_3)_2RCl$
Hidroxietil Celulosa	9004-62-0	-----	$[(C_6H_5O_5)(C_2H_4O)xH]_n$
PVP K-30	9003-39-8	201-800-4	$(C_6H_9NO)_n$
Propilenglicol	57-55-6	200-338-0	$C_3H_8O_2$
Lanolina Etoxilada	8006-54-0	-----	-----
Ácido Cítrico	77-92-9	201-069-1	$C_6H_8O_7$
Agua Purificada	7732-18-5	231-791-2	H_2O
INGREDIENTE ACTIVO: Clorhidrato de alquil dimetil amonio.			
SECCION III IDENTIFICACION DE LOS RIESGOS			
Nivel de peligro (NFPA)/HMIS: Salud = 1 Reactividad = 0 Fuego = 0 Especial = 0			
			
Escala de clasificación: 0 = mínimo 1 = Ligero 2 = Moderado 3 = Serio 4 = Severo			
SECCION IV RIESGO A LA SALUD			
INGESTION: No provoque el vomito y consulte a su medico INHALACION: No determinado. PIEL: Ante la presencia de irritación, es recomendable disminuir la frecuencia de la aplicación o suspender su uso y utilizar crema humectante. Consulte a su médico. CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar con abundante agua mínimo durante 15 minuto o hasta que ceda la irritación. Consulte a su médico. EFECTOS DE UNA SOBRE EXPOSICION CRONICA: N. E.			



DermaVit 4[®]

MSDS

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

DERMAVIT 4

SECCION V		RIESGO DE FUEGO Y/O EXPLOSION	
No requiere precauciones especiales PELIGROS ESPECIALES: Ninguno conocido			
SECCION VI		PROCEDIMIENTOS EN CASO DE FUGAS O DERRAMES	
1. Lavar con agua 2. Recupere el material utilizable con un medio conveniente y deséchese como de acuerdo a las disposiciones legales			
SECCION VII		INFORMACION PARA MANEJO Y ALMACENAMIENTO	
MANIPULACION: Antes de usar el producto, lea detenidamente el modo de empleo. Evite dejarlo al alcance de los niños. ALMACENAMIENTO: Cerrar después de usa y almacenar a temperatura ambiente.			
SECCION VIII		CONTROLES AL MOMENTO DE LA EXPOSICION/ PROTECCION PERSONAL	
LIMITE DE EXPOSICION: no presenta riesgos para la salud cuando se use según las indicaciones impresas en la etiqueta. En caso que ocurra alguna reacción alérgica en la piel o en caso de contacto con los ojos e inhalación por favor ver la sección 4 VENTILACION: No requiere ventilación especial durante su uso. PROTECCION OCULAR: No hay requerimientos especiales bajo condiciones normales de uso. PROTECCION DE LA PIEL: No requiere precauciones especiales. PROTECCION RESPIRATORIA: No requiere precauciones especiales.			
SECCION IX		PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS	
APARIENCIA: Líquido cristalino	OLOR: Inodoro	DENSIDAD: 25°C=1 g/ml	PH: 6.8
SOLUBILIDAD: Totalmente soluble en agua		VOLATILIDAD: No determinado	
SECCION X		DATOS DE ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD	
El producto es estable en condiciones normales de almacenamiento y utilización.			
SECCION XI		DATOS SOBRE LA SALUD Y LA TOXICOLOGIA	
El producto no produce ningún efecto perjudicial para la salud cuando se maneja adecuadamente y se emplea con los fines especificados			
SECCION XII		INFORMACION ECOLOGICA	
100% biodegradable			
SECCION XIII		CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACION	
Deseche el envase y el contenido no usado de acuerdo con los requerimientos federales, estatales y locales			